**Obrazac 3.2. GRUPA 2.**

**TEHNIČKA SPECIFIKACIJA**

Postupak nabave: **Informacijska računalna oprema, multifunkcijski uređaji i printeri,**

**GRUPA 2: Multifunkcijski uređaji i printeri**

Evidencijski broj: **E-MV-10/2018**

Ponuditelj: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(upisati naziv ponuditelja/zajednice gospodarskih subjekata)*

*Ako nije drugačije definirano, zahtjevi definirani Tehničkim specifikacijama predstavljaju minimalne tehničke uvjete koje ponuđena roba mora zadovoljavati.*

*Ponuditelj* ***OBAVEZNO POPUNJAVA*** *stupac «UVJETI ISPUNJENI (Da/Ne)» te ukoliko odgovori „DA“ na taj se način obvezuje na nuđenje opreme koja minimalno ispunjava traženi tehnički uvjet. Ukoliko se prilikom pregleda utvrdi da je neki odgovor „NE“ ili uopće nije odgovoreno, ponuda će biti odbijena.*

*Ukoliko ponuditelj nudi jednakovrijedan proizvod ili proizvod boljih tehničkih uvjeta od traženih, u stupcu "Ponuđeno" potrebno je upisati točan naziv/karakteristiku/značajku komponente koju ponuditelj nudi, a koja mora biti ista ili bolja od traženih uvjeta.*

*U stupcu «Bilješke, napomene, reference na tehničku dokumentaciju» ponuditelj upisuje bilješke, napomene vezano za ponuđeno proizvod ili broj stranice u prospektu, katalogu ili brošuri proizvođača odnosno web stranicu proizvođača na kojoj je vidljiva specifikacija nuđenog proizvoda.*

*Stupac «Ocjena DA/NE» ponuditelj* ***NE*** *POPUNJAVA, s obzirom na to da je stupac predviđen za ocjene naručitelja.*

*Kako bi se ponuda smatrala valjanom, ponuđeni predmet nabave mora zadovoljiti sve što je traženo u obrascu Tehničkih specifikacija.*

*U slučaju postojanja sumnje u istinitost podataka navedenih u ponuđenim tehničkim specifikacijama, naručitelj zadržava pravo provjere navedenih podataka bilo kojim prikladnim sredstvom / načinom (npr. provjerom podataka na internet stranicama proizvođača, distributera ili se može obratiti proizvođaču i sl.).*

**1. Color A3 Multifunkcijski uređaj**

**Naziv proizvođača:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Naziv modela:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Red. br** | **OPIS** | **MINIMALNI TEHNIČKI UVJETI** | **UVJETI ISPUNJENI (Da/Ne** | **PONUĐENO** | **Bilješke, napomene, reference na tehničku dokumentaciju** | **OCJENA****(DA/NE)** |
| 1. | Standardne funkcije | A3 ispis u boji, kopiranje, skeniranje u boji, faks |  |  |  |  |
| 2. | Brzina ispisa/kopiranja A4 Mono/ Boja | Min. 46 stranica u boji |  |  |  |  |
| 3. | Ispis prve stranice | Maksimalno 11 sekundi |  |  |  |  |
| 4. | Rezolucija ispisa | Min 1200dpi |  |  |  |  |
| 5. | PDL | PCL6, PS3 |  |  |  |  |
| 6.  | Procesor | Min. 800 Mhz |  |  |  |  |
| 7. | Standardna memorija | Min. 2.5 GB |  |  |  |  |
| 8. | Mjesečni radni ciklus | Min. 200.000 stranica |  |  |  |  |
| 9.  | Ulazni kapacitet | Min. 4000 stranica |  |  |  |  |
| 10. | Izlazni kapacitet | Min. 500 stranica |  |  |  |  |
| 11.  | Podržane težine papira | 60 200 g/m² |  |  |  |  |
| 12. | Dupleks | Da |  |  |  |  |
| 13. | Rezolucija skeniranja | Min 600x600 dpi |  |  |  |  |
| 14. | Tip ADF-a | DADF – skenira obje strane papira istovremeno |  |  |  |  |
| 15. | ADF kapacitet | Min. 200 kom. Standardnih listova |  |  |  |  |
| 16. | Brzina skeniranja Mono/Boja | Min. 60 ppm ili ipm |  |  |  |  |
| 17.  | Skeniranje na odredišta | Mrežni direktorij, E-mail, SharePoint, USB |  |  |  |  |
| 18. | Format skenirane datoteke | PDF, Searchable PDF, JPG, TIFF, XPS |  |  |  |  |
| 19. | Napredne značajke skeniranja | „Image preview“ s opcijom brisanja; sposobnost izrade jedne datoteke čak i ako se skenira na ADF-u i staklu (Knjige, ID itd) |  |  |  |  |
| 20. | Faks | Analogni faks |  |  |  |  |
| 21. | Priključci | USB 2.0; Gigabit Ethernet 10/100/1000, bežični print server |  |  |  |  |
| 22. | Korisničko sučelje | Minimalno Touchscreen LCD s dijagonalom od 20 cm |  |  |  |  |
| 23. | Kompatibilnost s operativnim sustavima | Win 7/10 Win Server 2012 R2/2016 |  |  |  |  |
| 24. | Opcije sigurnosti | Secure Print, SSL/TLS, 802.1x, Autentifikacija pomoću Windows vjerodajnica za pristup uređaju. Uređaj mora provjeravati ispravnost firmware koda pri učitavanju.Uređaj mora osigurati stalni nadzor nad napadima ubrizgavanjem zlonamjernog softvera u memoriju |  |  |  |  |
| 25. | Toneri | Kapacitet od najmanje 28.000 stranica za svaki toner u boji uključen uz uređaj |  |  |  |  |
| Toner Black |  |  |  |  |
| Toner Cyan |  |  |  |  |
| Toner Magenta |  |  |  |  |
| Toner Yellov |  |  |  |  |
| 26. | Jamstvo | Tvorničko jamstvo od 5 godina na lokaciji korisnika (On-Site) |  |  |  |  |